



## **Guião de Candidatura Laboratório de Inovação 2021**

### **1. INTRODUÇÃO**

Este Guião de Candidatura é um documento que pretende ajudar os participantes na submissão de candidatura ao Laboratório de Inovação 2021.

O Laboratório de Inovação é um evento para a inovação em saúde baseado na metodologia de design thinking, criado pelo Gabinete de Inovação e Empreendedorismo (GIE) da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa (FMUL) que tem por objetivo o desenvolvimento de soluções ou produtos a partir de uma experiência imersiva em serviços clínicos. Este evento inclui formação para o desenvolvimento de projetos de inovação.

### **2. PERÍODO DE INSCRIÇÕES**

As inscrições são individuais ou por equipas e ocorrem no período entre 23 de agosto e 26 de setembro de 2021, podendo este período ser estendido.

- a) Em cada edição do Laboratório de Inovação, o número mínimo de participantes é de 8 e o máximo é de 30.
- b) Caso não se observe um número de inscrições superior ou igual ao limite mínimo, não se dará seguimento à Fase de Imersão e, conseqüentemente, às restantes fases;

### **3. ANTES DA SUBMISSÃO DA CANDIDATURA**

#### **3.1 Quem pode candidatar-se?**

Podem candidatar-se ao Laboratório de Inovação todos os alunos do ensino superior indivíduos que cumpram os requisitos do evento. Assim, são elegíveis como participantes nas equipas do Laboratório de Inovação:

- a) Estudantes da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa e das demais faculdades de Medicina de Países de Língua Portuguesa
- b) Estudantes de qualquer Faculdade da Universidade de Lisboa desde que na sua equipa esteja integrado um elemento da FMUL e outro de uma outra escola



médica, não europeia, de língua portuguesa.

A participação no *Laboratório de Inovação* implica, desde o momento da inscrição, a aceitação, na sua totalidade do regulamento do evento.

### **3.2 Constituição das equipas**

O trabalho no Laboratório de Inovação é realizado em equipas preferencialmente de 4 elementos podendo este número ser estendido até 6 elementos. No caso de as inscrições terem sido feitas individualmente, cada elemento será integrado numa equipa, no momento inicial das atividades.

É obrigatório que cada equipa tenha, pelo menos, um estudante da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa e outro de outra Faculdade de Medicina, de um País de Língua Portuguesa não europeu. Caso não se verifiquem as condições para a formação de equipas cabe à organização do Laboratório de Inovação decidir sobre a exequibilidade da formação das equipas.

A constituição final das equipas será efetuada no final do primeiro workshop tendo em conta os critérios anteriores e as preferências de cada elemento em relação à especialidade / desafio escolhido, definidas por ordem decrescente.

Caso se observe um número de candidatos superior ao número de vagas disponíveis, os candidatos serão seriados por ordem de inscrição que terá em conta a data e a hora de submissão do formulário. Os inscritos não colocados integrarão uma lista de espera, a qual será utilizada para recrutar estudantes para a Fase de Imersão em caso de desistências após o cumprimento do ponto 3.a.

### **3.3. Aceitação do Regulamento**

Os candidatos comprometem-se a aceitar o Regulamento do Laboratório de Inovação. Quaisquer dúvidas ou omissões resultantes da aplicação deste Regulamento serão resolvidas pelo Gabinete de Inovação e Empreendedorismo.

### **3.4 Período de actividades**

As atividades do Laboratório de Inovação decorrem entre 11 de outubro a 26 de novembro. Fazem parte do programa várias atividades de natureza teórico-prática e de diferentes áreas ligadas à ciência, à inovação e ao empreendedorismo. As faltas às atividades devem ser justificadas junto da organização do Laboratório de Inovação até



48h após a realização da atividade cabendo à organização validar as justificações às faltas nas atividades. Cada atividade deverá ser sujeita a avaliação individual por cada participante. Enquanto decorrer a pandemia Covid-19, as atividades serão realizadas em formato *online*, através da utilização de plataformas Zoom ou outras. A sessão final de apresentação do produto ou solução poderá ser presencial, caso existam condições para a sua realização.

### **3.5 As diferentes fases do Laboratório de Inovação**

O Laboratório de Inovação é composto por 3 fases: 1ª fase ou fase de imersão num serviço clínico; a 2ª fase de desenvolvimento do conceito, produto ou solução; a 3ª fase de apresentação pública do produto através de formato de pitch.

### **3.6 Apresentação final dos projetos**

Os projetos finais são apresentados numa sessão específica para o efeito que se realizará na Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa em dia ainda a efetivar ou, em alternativa, via Zoom. Antes da apresentação final, os directores clínicos das 3 áreas de imersão, ou quem eles indiquem, elaborarão uma apreciação escrita sobre os produtos ou soluções desenvolvidas para a sua área específica. O trabalho será apresentado a um Júri constituído por

- a. Director da FMUL que preside;
- b. Diretora do GIE;
- c. Três elementos externos à Universidade.

Compete ao Júri fazer a análise e avaliação dos projetos candidatos, seleccionando o projeto vencedor. É responsabilidade do Júri emitir um parecer para cada um dos projetos, no qual contemple uma breve avaliação que realce os seus aspetos positivos e negativos a ser entregue aos elementos da equipa e uma decisão final quantitativa numa escala de 0 a 10. Não há recurso da decisão do júri.

### **3.7. Prémios**

Poderão existir prémios para o melhor projecto. Na existência de prémios serão divulgados no site do evento Laboratório de Inovação antes da sessão de apresentação do projecto.



### **3.8. Exclusões**

Os participantes serão excluídos quando:

- a) Não comparecerem em qualquer uma das atividades do Laboratório de Inovação sem justificação válida até 48 h após a sua realização;
- b) Não comparecerem a, pelo menos, 80% das atividades do Laboratório de Inovação.
- c) Apresentarem um comportamento indevido e em desacordo com os valores e normas da FMUL.

## **4 Plataforma de Candidatura**

O acesso à plataforma de candidatura faz-se na área dedicada ao [Laboratorio de Inovação](#). Nela terá acesso a:

1. Página principal, com informação sobre o projeto e formulário;
2. Área destinada ao candidato ou às equipas, com os documentos relacionados: programa, regulamento e guião de candidatura

### **4.1 Formulário de Candidatura**

Para aceder ao formulário é necessário selecionar a tipologia de inscrição: individual ou em equipa e clicar no botão respectivo. Apenas pode submeter uma única candidatura. Caso queira editar algum dado envie email para [inovacaofmul@medicina.ulisboa.pt](mailto:inovacaofmul@medicina.ulisboa.pt)

#### **4.1.1 Organização do Formulário**

O formulário está organizado de modo a que o seu conteúdo forneça informação relevante, sendo composto pelas seguintes secções: 1. Nome, email de contacto 2. Dados académicos 3. Motivação

## **5. Como dirigir Questões ao GIE**

Na página de internet da FMUL, na área dedicada ao [Laboratorio de Inovação](#) encontrará um email a partir de qual poderá colocar questões relacionadas com a candidatura, como o formulário ou com o seu preenchimento entre outras, e que devem ser dirigidas ao GIE ([inovacaofmul@medicina.ulisboa.pt](mailto:inovacaofmul@medicina.ulisboa.pt)), identificando sempre no assunto a referência ao “Laboratório de Inovação 2021”. O GIE só assegura respostas até ao último dia útil antes do final do prazo de submissão das candidaturas.



## **6. Validade do Guião de Candidatura**

O presente guião de candidatura é válido imediatamente após a sua aprovação pelo GIE, podendo ser revisto a cada nova edição do evento.

**Salienta-se que prestação de falsas declarações ou a realização de actos de plágio no formulário de candidatura ou durante todas as actividades do Laboratório de Inovação, determinará a exclusão do evento, independentemente da fase em que sejam detectadas.**